

Uno de los mejores programas de **Topografía de Campo** desarrollado por Topógrafos para Topógrafos.

- PDAs y Tablet con **Windows** Mobile/Ce:



- SmartPhones(5'') y Tablet(7'') Ruggedizados con **Android**:



SOPORTE RAM DE MORDAZA X-GRIP PARA SMARTPHONE Y OTROS
Ref. B121-XGRIP

LA CASA del GPS



RAM MOUNTS
MADE IN U.S.A.

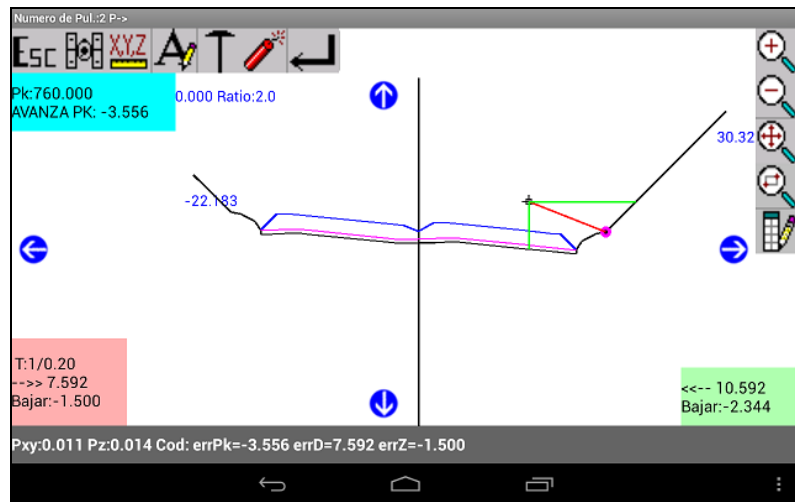


TOPVIEW permite trabajar con una amplia lista de Marcas y Modelos de Estaciones Totales, Estaciones Totales Robotizadas, y GPS (Geomax, Leica, Topcon, Trimble, AshTech, Sokkia, Javad, Thales, Altus, Stonex, CHC, Hi-Target, Foif, etc.), permitiendo la compatibilidad total de los datos entre los distintos dispositivos. Permite la configuración y gestión de los equipos GPS con total operatividad.

Visualice en pantalla:

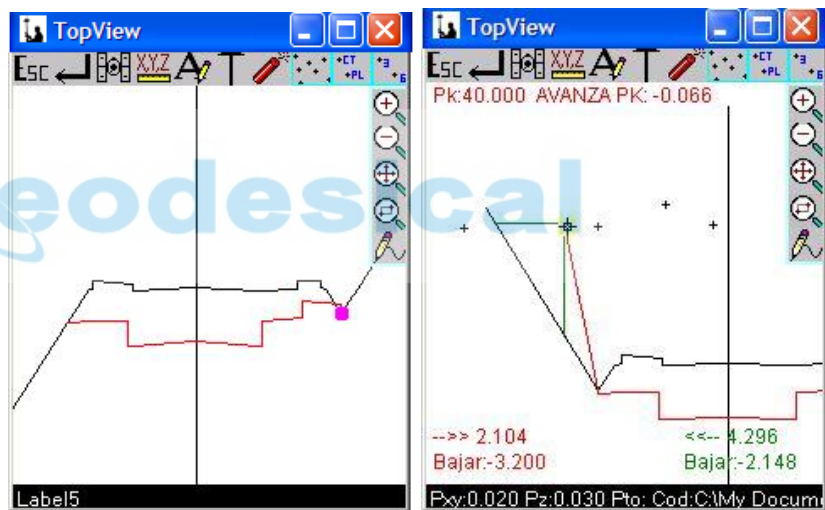
Vea como es la **Sección transversal Importada del Proyecto** que va a replantear, la situación del punto tomado en campo sobre la misma, y obtenga perfiles de seguimiento a la vez que replantea la sección.

Replanteo de puntos teóricos, retranqueados horizontalmente, o siguiendo la pendiente de los vectores contiguos, capas paralelas a la SubRasante o a la Rasante, etc.



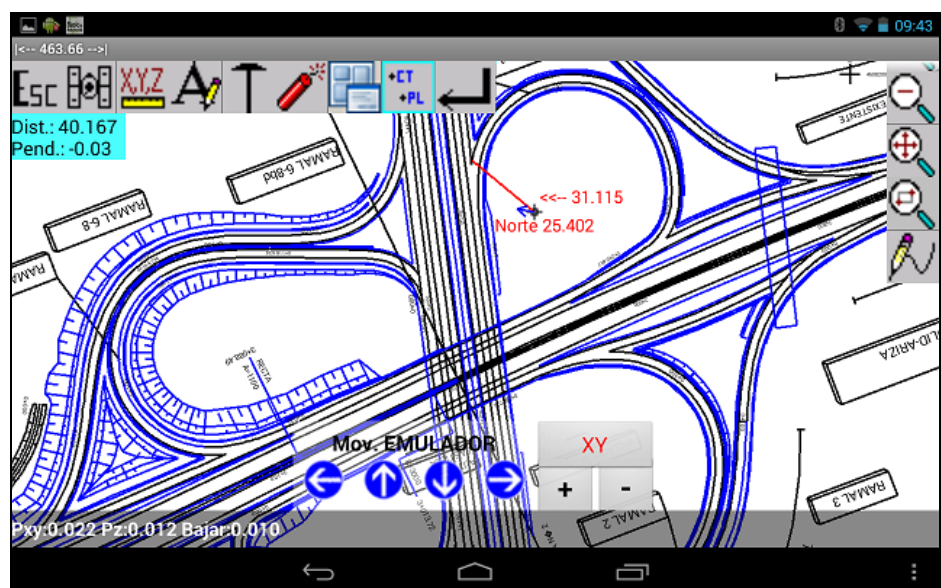
Vea como es la **Sección Tipo Definida en TopView**, decida que tipo de talud quiere replantear, y obtenga perfiles de seguimiento a la vez que replantea la sección.

Replanteo de puntos teóricos, retranqueados horizontalmente, o siguiendo la pendiente de los vectores contiguos, capas paralelas a la SubRasante o a la Rasante, etc.



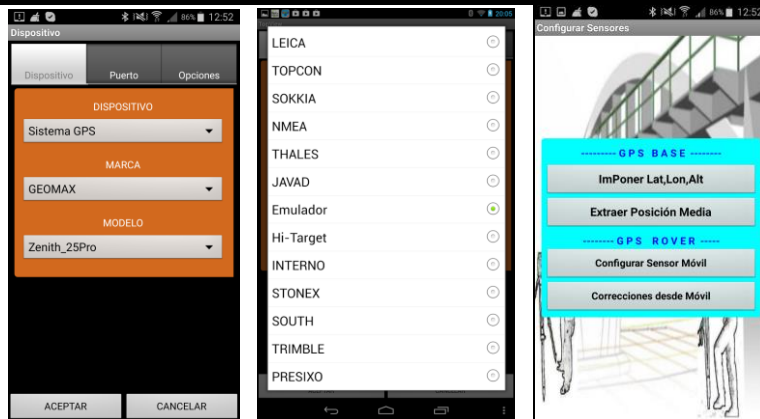
Carga y Gestión de Ficheros **DXF/DWG/SHP** de fondo con la posibilidad de Replantear cualquier Punto o Polilínea.

Permite Cargar varios Ficheros CAD a la vez.



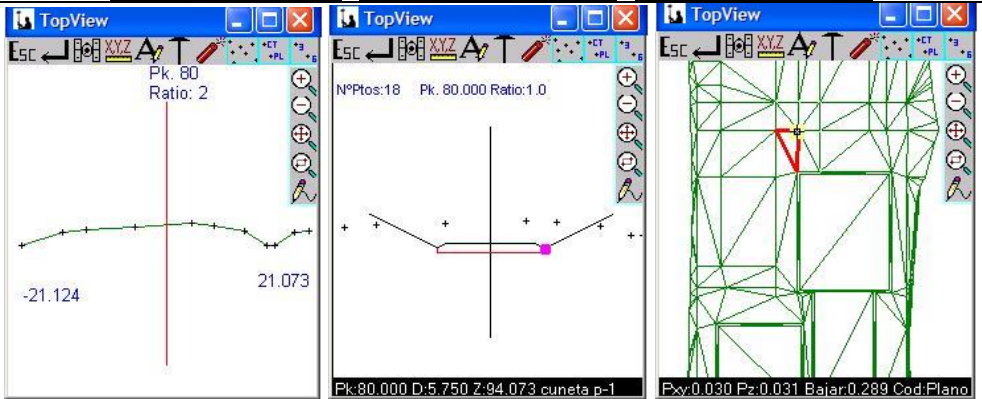
MultiMarca: Leica, Geomax, Topcon, Sokkia, Trimble, Javad, Stonex, CHC, Altus, Geosun, Prexiso, Hi-Target, South, Foif, North, NMEA, Thales, Ashtech, y cada día mas...

Capaz de Configurar todos los Sensores como Base Rtk, Rover Rtk, Rover Ntrip Interno, Rover Ntrip Colector, etc.

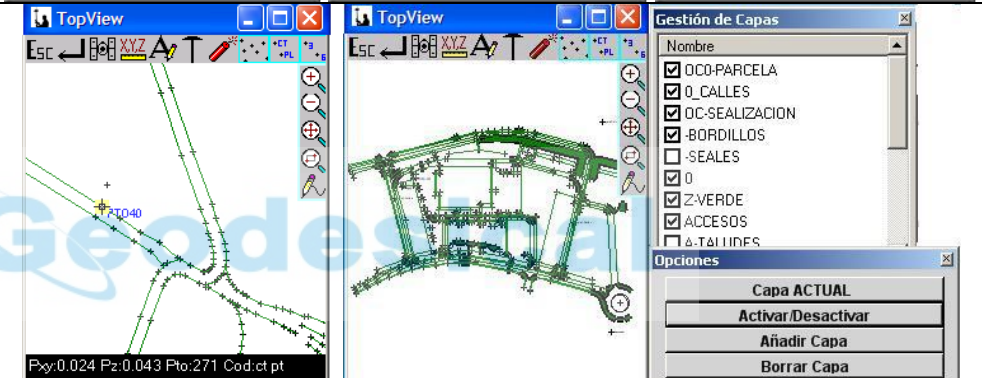


Tome los **perfiles transversales y longitudinales** en el orden y sentido que quiera, y deje que el programa se encargue de ordenarlos y los dibuje en pantalla.

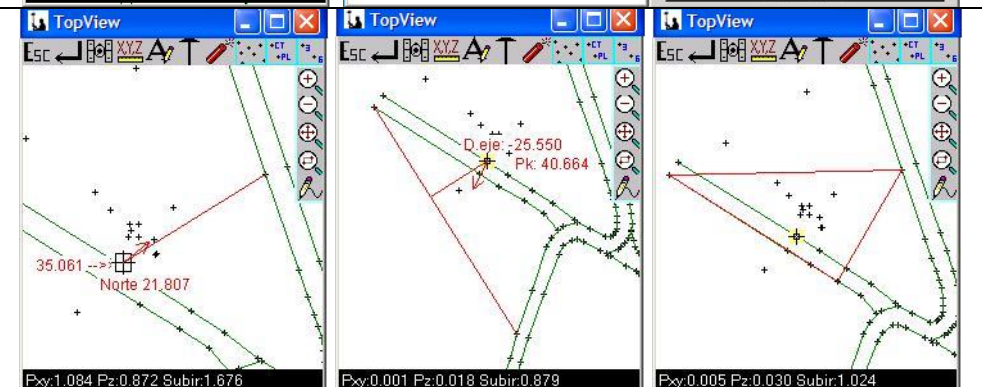
Replanto de **MDT** de forma Gráfica e intuitiva a la vez que va grabando los puntos medidos como si fuera un Taquimétrico.



Tome **taquimétricos** con un sencillo sistema de codificación de puntos y obtenga los dibujos en pantalla. Haga zoom de cualquier zona del taquimétrico. Obtenga Planos completamente terminados (**en 2D ó 3D**) exportándolos en formato **DXF ó EDM**.



Replanteo de **Puntos Aislados, Puntos Cercanos, Puntos en Líneas, Puntos Coplanares, Bases, y Ejes** en un Entorno Gráfico de una forma cómoda e intuitiva.



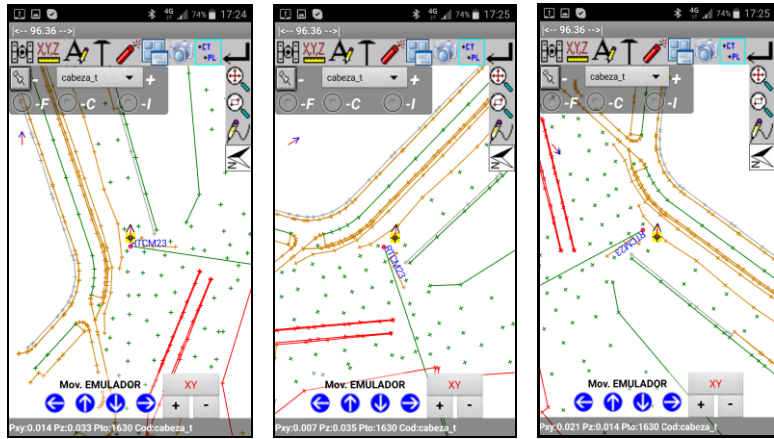
Carge imágenes Tif, JPG, BMP de fondo y calibrelas fácilmente con tan solo pulsar dos puntos comunes. También **DXF y DWG**.

Utilice las **Imágenes de Google Compactadas** en un **DGM** y trabaje con ellas sin necesidad de estar conectado a Internet.

También permite trabajar con los **Servicios de WMS**.



Permite **Girar todo el Dibujo** de Trabajo en función del Movimiento manteniendo la posición en el centro de la pantalla tal y como hacen los programas de Navegación como el TomTom, e incluso fijar una posición de Giro para facilitar el Replanteo en esa dirección.



Disponemos de Soluciones para **Reconvertir tu viejo GPS** en uno con plena funcionalidad Ntrip y Bluetooth:



20 Razones para adquirir TopView:

- 1- Un solo programa para utilizar con el **GPS**, con la **Estación Total**, y Estación Total **Robótica**.
- 2- **Fácil Aprendizaje:** Un solo aprendizaje para todo. Más de 50 horas de **Videos Tutoriales**
- 3- **MultiMarca:** Compatible con la mayoría de GPS y Estación Total del mercado.
- 4- **Importaciones y Exportaciones múltiples:** Compatible con la mayoría de Programas de Pc de uso habitual (Ispol, Clip, Cartomap, Protopo, Tcp-IP, Land Survey, InRoad, etc).
- 5- **MultiPlataforma:** Compatible con Windows (Xp/Vista/7/8/10 Mobile/Ce) y Android(Todas las versiones).
- 6- Licencia **gratis** de la versión **para Pc**, y que permite preparar y postprocesar los datos para las PDAs.
- 7- **Licencia portable** que permite pasar la licencia de una PDA o otra..
- 8- **Seguridad Total** en los datos. Todo se guarda en Discos de Memoria incluida la Llave del Software.
- 9- **Actualizaciones** y mejoras **continuas**.
- 10- Muy **fácil e intuitivo**.
- 11- Múltiples Sistemas de **Replanteos Gráficos**.
- 12- Replanteo de **Secciones Cajeadas** importadas de los programas de Pc.
- 13- Diseño y Replanteo de **Secciones Tipo** con un sistema Fácil y Potente que permite crear Geometrías Irregulares (ideal para Urbanizaciones).
- 14- Permita Trabajar con Imágenes de **Google** y **WMS OffLine**.
- 15- Incorpora un Sistema de Grabación de Puntos para **Control de Calidad**.
- 16- Permite Situar el GPS Base en cualquier posición (**Correcciones desde Móvil**).
- 17- Sistema de Calibración de Coordenadas (**SCL**) **muy potente y seguro**.
- 18- **Licencias Permanentes o Temporales**, muy económicas: 1 día, 1 mes, 6 meses, y 1 año.
- 19- **Protección anti-Robo:** Nunca Pierdes tu Licencia Permanente aunque te roben o pierdas el Dispositivo.
- 20- **Contacto Directo con el Desarrollador**.